

# Réglementation et raccordement de la production décentralisée (PD)

## Éléments clés de la mise en œuvre de la production décentralisée

### CADRE RÉGLEMENTAIRE

#### Règles de raccordement et de facturation nette :

Champs d'application

Principes de fixation des tarifs

Spécifications techniques de raccordement  
(Codes, spécifications, etc.)

Processus de demande et d'autorisation

Facturation

Comptage

Tenue de registres

### EXIGENCES DE RACCORDEMENT DES COMPAGNIES D'ELECTRICITES

#### Document sur les exigences de raccordement

Processus de demande, exigences techniques, tarifs, droits et responsabilités, délais, mise en service, etc.

Formulaire de demande

Processus/étapes d'évaluation

Processus d'évaluation de l'impact du réseau

Rapport de mise en service  
(y compris l'approbation de la personne compétente)

Contrat de raccordement

### Spécifications techniques

#### Spécifications techniques de raccordement

(qualité de l'énergie, sécurité...)  
par exemple NRS097-2-1 IEEE1547

#### Critères simplifiés de raccordement

(impact dans les limites des lignes d'alimentation)  
par exemple NRS097-2-3

### Tarifs et revenus :

- Réflectivité des coûts
- Impact sur les recettes
- coûts fixes / variables

### Comptage et facturation :

- Spécifications et approvisionnement en matière de comptage
- Modifications du système de facturation

### Formation du personnel

- Caractéristiques de la PD
- Traitement des demandes
- Mise en service
- Autres